

Лекция 2

Проблема редкости,
технологический выбор и
координация выбора в различных
хозяйственных системах

Проблема редкости, технологический выбор и координация выбора в различных хозяйственных системах

1. Основные экономические проблемы общества: Что, Как и Для кого производить?
2. Факторы производства (труд, капитал, земля, предпринимательство) и их общая характеристика
3. Закон редкости и необходимость технологического выбора. Кривая производственных возможностей (Кривая трансформации)
4. Понятие хозяйственной системы. Трансакционные издержки: их виды и значение в координации выбора экономических агентов
5. Роль институтов в минимизации трансакционных издержек
6. Классификация прав собственности (“перечень Оноре”). Спецификация прав собственности и “трагедия общин”. Границы прав собственности в различных хозяйственных системах
7. Соотношение рыночного механизма и государственного регулирования. Модель “смешанной экономики”

Основные экономические проблемы: Что, Как и Для кого производить?

- ЧТО ПРОИЗВОДИТЬ – решения о видах благ, их количестве и качестве
- КАК ПРОИЗВОДИТЬ – решения о том, какие ограниченные ресурсы и их комбинации применить для производства
- ДЛЯ КОГО ПРОИЗВОДИТЬ – проблема распределения
- Возможный четвёртый вопрос: “КОГДА ПРОИЗВОДИТЬ?” (межвременной выбор)

Основные экономические проблемы: Что, Как и Для кого производить?

Возможная очерёдность решений

- 1) Что-Как-Для кого (доминирование производства, свойственно, скорее, командно-административной системе)
- 2) Что-Для кого-Как (большая ориентация на потребителя, ситуация “рынка покупателя”, свойственно рынку)

Основные экономические проблемы общества: Что производить?

Производство – деятельность людей, цель которой обеспечить удовлетворение имеющихся потребностей

Потребности:

- 1) первичные (низшие), вторичные (высшие) – классификация А. Маршалла
- 2) Пирамида А. Маслоу

Благо – средство, удовлетворяющее потребность (способность какого-либо предмета удовлетворять потребность должна быть осознана человеком)

Пирамида А. Маслоу



Основные экономические проблемы общества: Что производить?

Блага подразделяются на:

- 1) Экономические и неэкономические (свободные)
- 2) Потребительские и производственные
- 3) Частные и общественные

Приведённые классификации НЕ являются взаимоисключающими

Основные экономические проблемы общества: Как и Для кого производить?

Методы производства:

- 1) Внеэкономическое принуждение (не основан на ценовых сигналах)
- 2) Экономические стимулы

Независимо от метода производства, делается выбор из набора 4-х факторов: земли, труда, капитала и предпринимательства

Для кого – распределение и потребление (конечное, или личное; производственное)

Сетевые блага – блага для коллективного распределения и потребления (экономика сетевых благ)

Факторы производства и их общая характеристика

- **Факторы=ресурсы**
- **Основные факторы:**
 - Труд (услуги труда)
 - Земля
 - Капитал
 - Предпринимательство
- **Перечень носит дискуссионный характер (проблема человеческого капитала, информация)**

Закон редкости и необходимость технологического выбора. Кривая производственных возможностей

Из ограниченности ресурсов или благ следует альтернативность их использования

Закон редкости и альтернативность удобно иллюстрировать с помощью кривой производственных возможностей

Кривая производственных возможностей (КПВ) – модель, демонстрирующая альтернативность производства двух видов благ (масло и пушки, или блага потребительского и производственного назначения)

Кривая производственных возможностей

Основная предпосылка КПВ – полное использование имеющихся ресурсов

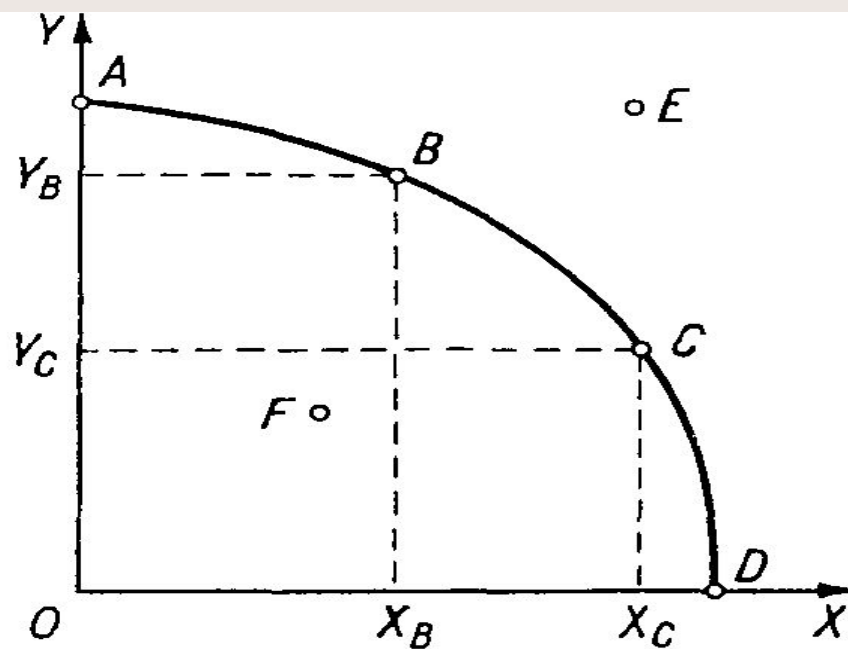


Рис. 1.1. Граница производственных возможностей.

Кривая производственных ВОЗМОЖНОСТЕЙ

КПВ, как правило, выпукла вправо вверх
Это связано с растущими издержками
“переключения” с выпуска одного блага на
выпуск другого

Алгебраически данное свойство выражается
через увеличение значений тангенса углов
наклона касательной к границе ПВ

Если полагать, что издержки “переключения”
постоянны, то КПВ – прямая

Кривая производственных возможностей

Причина сдвига границы КПВ:

- 1) Увеличение наличных ресурсов (экстенсивный способ)
- 2) Технические и технологические нововведения (технический прогресс, т.е. интенсивный способ)

Кривая производственных возможностей

ВОЗМОЖНОСТЕЙ

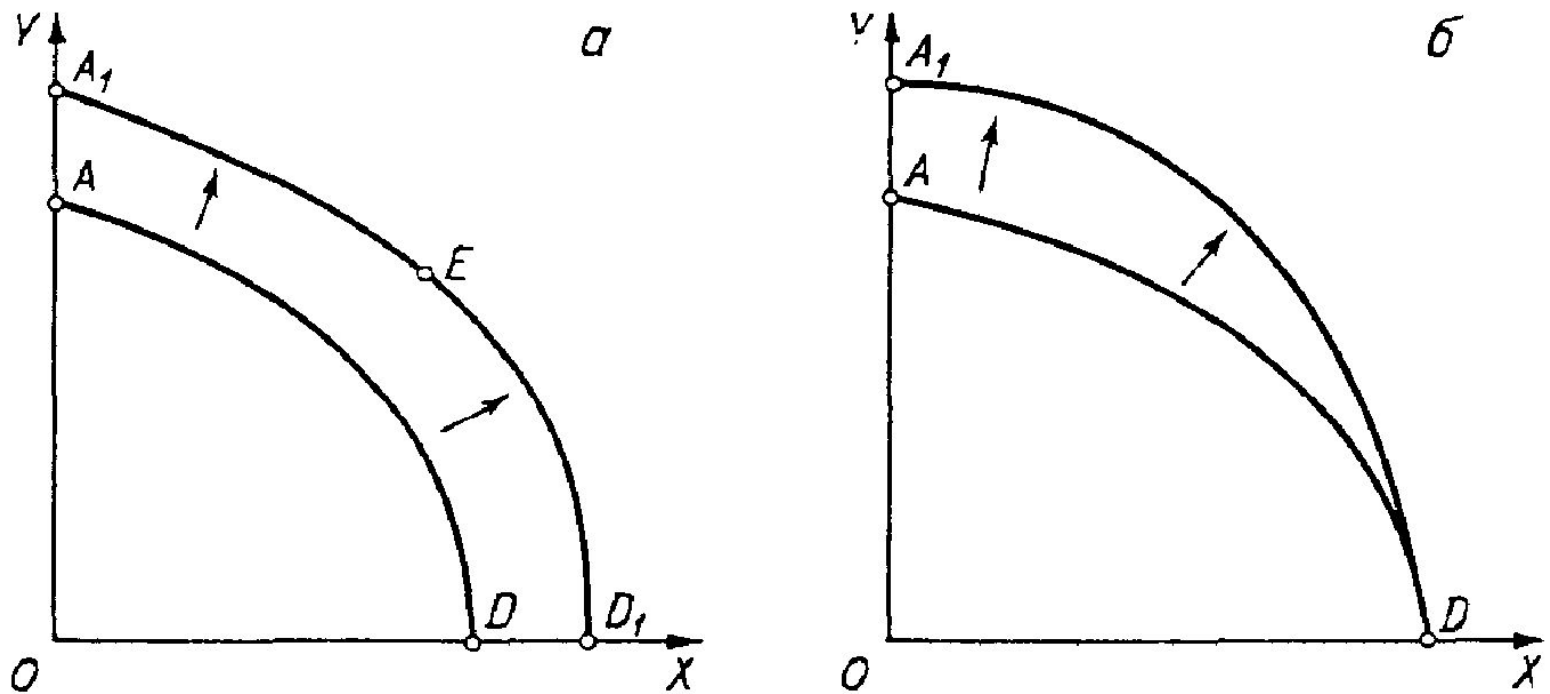


Рис. 1.2. Сдвиг границы производственных возможностей.

Кривая производственных возможностей

Выбор варианта сдвига КПВ – проблема
нормативной экономической теории

Он зависит от проводимой
экономической политики, в частности,
от предпочтений общества в отношении
производства и текущего потребления

Понятие хозяйственной системы и проблема координации выбора

Хозяйственная система – упорядоченная система связи между производителями и потребителями

- ***Спонтанный порядок***

Черты спонтанного порядка: рассеяние информационных потоков (Ф. Хайек), цены – ключевой сигнал

- ***Иерархия***

Черты иерархии: система приказов, ценовые параметры выполняют счётную, но не информационную функцию

Понятие хозяйственной системы и проблема координации выбора

В реальности иерархии и спонтанные
порядки сосуществуют

Например, фирма – пример иерархии, а
отраслевой рынок, на котором она
может работать, - спонтанный порядок

Соотношение между иерархией и
спонтанным порядком определяется
величиной *транзакционных издержек*

Трансакционные издержки и ИХ ВИДЫ

Трансакционные издержки –
непроизводственные издержки,
связанные с эксплуатацией
хозяйственной системы

Термин Р. Коуза

Присущи как спонтанному порядку, так и
иерархии

Виды трансакционных издержек

- Издержки поиска информации
- Издержки заключения контракта
- Издержки измерения
- Издержки спецификации и защиты прав собственности
- Издержки защиты от оппортунистического поведения

Экономические институты и экономия транзакционных издержек

Жизнеспособность хозяйственной системы (иерархия или спонтанный порядок) определяется величиной, создаваемых ею транзакционных издержек

Институты – нормы, регламентирующие общественные отношения

Бывают **формальными** (основаны на официальных законах и правилах, например, судебная власть) и **неформальными** (обычай)

Экономические институты и экономия транзакционных издержек

Институты помогают снижать транзакционные издержки

Примеры

- Лицензирование продукции – минимизация издержек измерения
- Судебная власть и правоохранительные органы – минимизация издержек спецификации и защиты прав собственности

Но институты НЕ ВСЕГДА эффективно справляются с задачей минимизации транзакционных издержек

Права собственности как “правила игры”.
Перечень Оноре. Спецификация прав
собственности

Экономическая теория прав собственности

Представители: Р. Коуз, А. Алчиан, Г. Демсец,
Р. Познер

Важен не ресурс, или благо, а возможности
его использования (совокупность прав по его
использованию)

Права собственности – права по контролю
использования ресурсов и благ и
распределению связанных с этим затрат и
выгод

Перечень Оноре

1961 г. А. Оноре

“Пучок” всех видов прав, которые можно реализовать в отношении ресурса или блага:

1. *Право владения*
2. *Право использования*
3. *Право управления*
4. *Право на доход*
5. *Право суверена*

Перечень Оноре (продолжение)

6. *Право на безопасность*
7. *Право на передачу благ в наследство*
8. *Право на бессрочность обладания*
9. *Запрет вредного использования*
10. *Право на ответственность в виде
взыскания*
11. *Право на остаточный характер*

Спецификация прав собственности

Спецификация прав собственности – закрепление прав собственности за тем или иным экономическим агентом

Цель спецификации – обеспечить контроль над ресурсами или благами тех агентов, которые ценят их выше и способны использовать с наибольшей выгодой

Чёткая спецификация прав собственности препятствует хозяйственным конфликтам и стимулирует экономическое развитие

Формы собственности. Трагедия общин

- Частная
- Коммунальная
- Государственная
- Общая собственность

Чем выше доля общей собственности,
тем сильнее тенденция к её
хищническому использованию
("трагедия общин")

Понятие смешанной ЭКОНОМИКИ

На макроэкономическом уровне в чистом виде иерархии и спонтанного порядка не существует, всегда присутствует их некое сочетание (mix)

В ведущих экономиках государство участвует в экономической жизни, степень его участия можно оценить с помощью доли госрасходов в ВВП